INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP2004/010808

		PCT/JP.	2004/010808	
	CATION OF SUBJECT MATTER H01L21/306			
		l election 1 mg		
	ernational Patent Classification (IPC) or to both nationa	u classification and IPC	·	
B. FIELDS SE	ARCHED nentation searched (classification system followed by cla	assification symbols)		
	H01L21/306, H01L21/304			
	•	•		
			C-1.3	
	searched other than minimum documentation to the extension Shinan Koho 1922–1996 To	ent that such documents are included in the croku Jitsuyo Shinan Koho	ne fields searched 1994–2004	
_		tsuyo Shinan Toroku Koho	1996-2004	
Electronic data b	pase consulted during the international search (name of d	lata base and, where practicable, search t	erms used)	
·		•		
C DOCIDARY	NTS CONSIDERED TO BE RELEVANT			
	<u> </u>	propriate of the relevant passages	Relevant to claim No.	
Category*	JP 4-323825 A (Wacker-Chemit		1:3	
X A	Elektronik-Grundstoffe mbH.),		1-12	
	13 November, 1992 (13.11.92),			
	Full text; all drawings & EP 0497104 A1 & DE	4103084 Å1		
•	& JP 8-21570 B2]	
A	JP 11-233486 A (Motorola, In	c.),	1-13	
] .	27 August, 1999 (27.08.99),			
	Full text; all drawings & US 6187216 B1			
		mach Mf- C-		
Α	JP 10-335284 A (Dainippon Sc Ltd.),	reen mig. Co.,	1-13	
<u>{</u>	18 December, 1998 (18.12.98),	,		
	Full text; all drawings (Family: none)			
ļ	,			
× Further do	ocuments are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.	<u> </u>	
	egories of cited documents:	"T" later document published after the in		
"A" document d	lefining the general state of the art which is not considered ticular relevance	date and not in conflict with the appli the principle or theory underlying the	ication but cited to understand	
"E" earlier appli	ication or patent but published on or after the international	"X" document of particular relevance; the considered novel or cannot be cons	claimed invention cannot be	
filing date "L" document w	which may throw doubts on priority claim(s) or which is	step when the document is taken alon	ne	
special reaso	ablish the publication date of another citation or other on (as specified)	"Y" document of particular relevance; the considered to involve an inventive	e step when the document is	
"O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means "P" document published prior to the international filing date but later than		being obvious to a person skilled in the	he art	
	date claimed .	"&" document member of the same patent	tamily	
Date of the actual completion of the international search		Date of mailing of the international sea		
21 Oct	ober, 2004 (21.10.04)	09 November, 2004	(09.11.04)	
Name and mailing	ng address of the ISA/	Authorized officer		
	se Patent Office			
Facsimile No.	10 (222)	Telephone No.		
Form PCT/ISA/210 (second sheet) (January 2004)				

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP2004/010808

C (Continuation). DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT				
Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.		
A	JP 8-78370 A (Fujitsu Ltd.), 22 March, 1996 (22.03.96), Full text; all drawings (Family: none)	1-13		
A	JP 9-115867 A (Hitachi, Ltd.), 02 May, 1997 (02.05.97), Full text; all drawings (Family: none)			

	国际调宜教育	国際出願番号 PCT/ JP200	04/010808
A. 発明の原	属する分野の分類(国際特許分類(IPC))		,
Int. C17 H011	L21/306		
	テった分野 最小限資料(国際特許分類(IPC))		
Int. C17 H011	L21/306, H01L21/304	•	•
日本国実用新 日本国公開実 日本国登録実	トの資料で調査を行った分野に含まれるもの 案公報 1922-1996年 用新案公報 1971-2004年 用新案公報 1994-2004年 案登録公報 1996-2004年	•	•
国際調査で使用	用した電子データベース(データベースの名称、	調査に使用した用語)	
	ことは対めてよって大本	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
C. 関連する 引用文献の	5と認められる文献	•	関連する
カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連すると	ときは、その関連する箇所の表示	請求の範囲の番号
X A	JP 4-323825 A (ワッカー・ケミトロニク・ケ ヤ ルシャフト・フュア・エレクトロニク・ク ルントシュトツフェ・ミット・ヘ シュレンクテル・ハフツンク 1992. 11. 13, 全文、全図 &EP 0497104 A1 &DE 4103084 A1 &JP 8-21570 B2		13 1–12
A	JP 11-233486 A(モトローラ・インコーポレイテッド)1999.08.27,全文、全図 &US 6187216 B1		1-13
A	JP 10-335284 A (大日本スクリーン製造株式会社) 1998.12.18, 全文、全図, (ファミリーなし)		1-13
			S
レ C欄の続き	とにも文献が列挙されている。	□ パテントファミリーに関する別	紙を参照。
* 引用文献のカテゴリー 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示すもの 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日以後に公表されたもの 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する文献(理由を付す) 「O」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願 「&」同一パテントファミリー文献			発明の原理又は理論 当該文献のみで発明 とられるもの 当該文献と他の1以 目明である組合せに
国際調査を完了	アレた日 21. 10. 2004	国際調査報告の発送日 09.11	.2004
日本国	0名称及びあて先 国特許庁 (ISA/JP) 郵便番号100-8915	特許庁審査官(権限のある職員) 菅野 智子	4R 9545
	第千代田区霞が関三丁目 4番 3 号	電話番号 03-3581-1101	内線 3469

国際出願番号 PCT/JP2004/010808

		国际山原街グードしてプリアとし、		
C(続き).				
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するとき	さは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号	
A	JP 8-78370 A (富士通株式会社) 1996.0 (ファミリーなし)	3.22,全文、全図	1-13	
A	JP 9-115867 A (株式会社日立製作所) 1 (ファミリーなし)	997.05.02,全文、全図	1-13	
			·	